Inde	x of	Clair	ns

Δ	۱pp	lica	tio	n/C	ontr	ol	No.

10/634,742

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SPAID ET AL.

Art Unit

Nelson Yang

Examiner

1641

√	Rejected
_	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
										\dashv
Final	Original	6/22/06								
	1	+								
	2	+				-	H			\neg
_	2	1		_	_					\dashv
-	7	+		_						\dashv
	1 2 3 4 5	+		_		-				-
	2		-			<u> </u>				Н
	6 7	+	ldash	_	_	<u> </u>				Ш
		+	_		_	_				
	8 9	+								
	9	+				L				
	10	+								
	11	+	L	L						
	12	+		L						
	11 12 13 14 15 16 17	+								
	14	+								
	15	+	l							П
	16	+	Г				П			П
<u> </u>	17	+	\vdash	m		 	Т	\vdash		Н
\vdash	18	+	┰		\vdash		\vdash	\vdash	Н	\vdash
	19	+	┝	_		\vdash		Н	-	\vdash
 	20	+	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	_		Н
	21	+	\vdash	\vdash	_	-	-	_	_	
	21	_	_	-	├-			_	-	\vdash
	22	+	⊢	-	├—	 	-			Н
	22 23 24	+	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				Щ
	24	+	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
	25	+	_		<u> </u>	_	L.			Ш
	26 27 28	+				_				L
	27	+	L		_		_			Щ
	28	+								Ш
	29	+	l							
	30	+								
	31	+							Г	
	32	+	Γ.							\Box
	33	+				Ι	Г	\vdash	Π	П
	34	+			\vdash	\vdash			T	М
	35	+	 	\vdash	\vdash		\vdash	 		Н
<u> </u>	35 36	+	 	\vdash	_		Н	\vdash	Н	Н
_	37	+	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
<u> </u>		+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
	38 39	+	-	-	-	\vdash	<u> </u>	-	-	$\vdash\dashv$
<u> </u>	40	+	-	├	\vdash	 	H	 	\vdash	$\vdash\vdash$
		⊢-	\vdash	-		-	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	41	+	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		$\vdash \vdash$
	42	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	43	+	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	44	+	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Ш
	45	+			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	46	+	<u> </u>				<u> </u>		L_	Ш
	47	+								Ш
	48	+								
	49	+								
	50	+			Γ					
_		_		_					_	

Cla	aim 1	_				Date				
-	1 1				Ī					
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									_
<u> </u>	55									
	56									
	57									
 	58	Ш			Ш					L
ļ	59	Ш	_		Ш					
	60				Н	_				
	61 62	\vdash					-	_		-
	63	Н		 	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	64	\vdash		\vdash	Н		\vdash		H	\vdash
	65	\vdash	_	\vdash	Н	-			\vdash	Η-
	66			П	П					Г
	67				П					
	68									
	69									
	70									
<u> </u>	71			_	_					
	72			<u> </u>	_					
	73			<u> </u>	_	_				_
-	74 75		\vdash	├		_			_	_
-	76	_		⊢		\vdash				-
	76 77	_	\vdash	┝	\vdash	\vdash			-	
├	78					\vdash				
	79				П					Т
	80					Г				Г
	81									
	81 82									
	83				oxdot					
<u> </u>	84	_			Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	$ldsymbol{f eta}$
<u> </u>	85		<u> </u>	<u> </u>	oxdapsilon		L_			<u> </u>
	86			<u> </u>	L		ļ	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	87	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H		\vdash	H		<u> </u>
-	88		<u> </u>		H	H	H			┝
-	89 90	\vdash	-	 	-	 	-	\vdash	-	\vdash
-	91	\vdash	_	\vdash	H	\vdash	\vdash	 	 	-
	92			 	Η-	┢		_		H
	93		Г	\vdash	Г	\vdash		Г		Г
	94									
	95				L					
	96									
	97			Ĺ	\Box					
	98	Ш	L	<u> </u>	lacksquare	匚	Ш	L	L_	_
	99								ı	

Cla	aim					ate				\neg
Final	Original									
	101									\neg
	102									
	103									
	104									П
	105									
	101 102 103 104 105 106									
	107									
	108									
	109									\sqcup
	110 111									
	111			_						
L	112	Ш				Щ	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	113	Ш		$oxed{oxed}$		_		$oxed{oxed}$	L.	Ш
	113 114 115			L_				Ш		Щ
	115	Ш		_			<u> </u>		<u> </u>	
	1116			_				_		
	117				_	L			$oxed{oxed}$	
<u> </u>	118			_			_		_	
	119			<u> </u>			_	_	_	Щ
	120	Щ		╙	<u> </u>	ļ	_		_	Ш
	121	_		ļ	_		_	L	_	
<u> </u>	122	_			<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
├──	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	\vdash		_	_	_	<u> </u>	_		Н
├	124	.	_			-	-	_	-	H
<u> </u>	125	\vdash		_	_	H	-	-	-	Н
<u> </u>	120	H		-	-		-	-	-	
<u> </u>	127	\vdash		-		-	-	-	H	Н
	120	-		-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
├──	130		_	┢	-	\vdash	-	-	┢─	Н
	131	-	-		-	<u> </u>	\vdash	H	Ι.	-
	132	-	\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash
 	132 133	\vdash		H			\vdash		H	H
	134	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash				$\vdash \vdash$
	135		\vdash	I^-	<u> </u>	Г	\vdash	Г		H
	136		Г	T	Г		\vdash		Г	\vdash
_	137				Г	Г	\vdash	Г	Г	П
	137 138	Г		Г		Г	\vdash	Г	_	М
	139									
	140									П
	141		L.	L	L					
	142									
	143									
	144									
	145								\Box	
	146			匚					匚	
	147	Ш			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	148			L		匚	L			Щ
L	149				<u> </u>	_		$oxed{oxed}$		\square
L	150	<u> </u>	L.	\mathbb{L}_{-}			L			Ш